 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">CDCU877ARHAT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CDCU877ARHAT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2612 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CDCU877ARHAT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2612 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CDCU877ARHAT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2612 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													


Spezifikationen

Teilenummer	CDCU877ARHAT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2612 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	40-VQFN (6x6)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:10
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	SSTL-18
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Memory, DDR2
Eingang	SSTL-18
Frequenz - Max	400MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

CDCU877ARHAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCU877ARHAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCU877ARHAT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDCU877ARHAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDCU877AZQLT N/A IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA</p>	 <p>CDCU877ARTBR N/A IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40-QFN</p>	 <p>CDCU877ARHAR N/A IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN</p>	 <p>CDCU877AGQLR N/A IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA</p>
 <p>CDCU877AZQLR N/A IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA</p>	 <p>CDCU877AGQLT N/A IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA</p>	 <p>CDCU877A TI CDCU877A TI</p>	 <p>CDCU877ARHATG4 N/A IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN</p>

CDCU877ARHAT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CDCU877ARHAT Datenblatt	CDCU877ARHAT-Datenblätter	CDCU877ARHAT PDF	CDCU877ARHAT
CDCU877ARHAT Electronic	CDCU877ARHAT-Komponenten	CDCU877ARHAT-Verteiler	CDCU877ARHAT-Bild	CDCU877ARHAT-Teil
CDCU877ARHAT Preis	CDCU877ARHAT Hersteller	CDCU877ARHAT Bild	CDCU877ARHAT Aktie	CDCU877ARHAT Inventar
CDCU877ARHAT Neu	CDCU877ARHAT Original	CDCU877ARHAT garantiert	CDCU877ARHAT RFQ	CDCU877ARHAT Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited